

**NUCLEO DI PROTEZIONE CIVILE OSS.SISMICO L.PALMIERI
CENTRO DI FORMAZIONE " ANTONIO BARONE"**

Domicilio Fiscale: VICO I MELOGRANATO 5 - PESCO SANNITA - C. Fisc. P. IVA 92019190625

Uffici: VICO I MELOGRANATO N.5 -82020 Pesco Sannita BN- Tel. 0824 981239 - Fax 0824 981351

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

XXIV CORSO BASE VOLONTARI DI PROTEZIONE CIVILE

Compilare la scheda di pre-iscrizione allegata e farla pervenire a:

NUCLEO PROTEZIONE CIVILE " Osservatorio Sismico L.Palmieri"

tramite fax al numero 0824/981351- o e-mail n.protezionecivile@pec.it

nel più breve tempo possibile e comunque

non oltre il 20/06/2019

Il sottoscritto _____

Via _____ C.A.P. _____ Comune _____

Tel _____ Fax _____ E-mail _____

**chiede
l'iscrizione XX CORSO DI BASE PER VOLONTARI DI PROTEZIONE CIVILE , che avrà
luogo
dal giorno 07 SETTEMBRE 2019 DALLE ORE 15.30 alle ore 20.00**

Nome e cognome	Telefono	E.mail

Trattamento dati personali:

Saranno rispettati i principi di riservatezza delle informazioni fornite ai sensi del d. lgs. 30 giugno 2003, n. 196 e cioè:

- I dati personali che ci avete comunicato compilando il modulo verranno registrati su supporti elettronici protetti e trattati in via del tutto riservata al Nucleo di Protezione Civile, per le proprie finalità istituzionali.
- I soggetti cui si riferiscono i dati personali hanno il diritto in qualunque momento di ottenere la conferma dell'esistenza o meno dei medesimi dati e di conoscere il contenuto e l'origine, verificarne l'esattezza o chiederne l'integrazione o l'aggiornamento, oppure la rettifica (art. 7 del d. lgs. n. 196/2003). Ai sensi del medesimo articolo si ha il diritto di chiedere la cancellazione, la trasformazione in forma anonima o il blocco dei dati trattati in violazione di legge, nonché di opporsi in ogni caso, per motivi legittimi, al loro trattamento scrivendo al Nucleo di Protezione Civile Osservatorio Sismico " Luigi Palmieri"
Vico I Melogranato n° 5- 82020' Pesco Sannita
- Titolare del trattamento dei dati in questione è il Nucleo di Protezione Civile;

FIRMA